



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1319]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अक्टूबर 26, 2007/कार्तिक 4, 1929

No. 1319]

NEW DELHI, FRIDAY, OCTOBER 26, 2007/KARTIKA 4, 1929

वित्त मंत्रालय

(राजस्व विभाग)

(केन्द्रीय उत्पाद शुल्क एवं सीमा शुल्क बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 26 अक्टूबर, 2007

सं. 110/2007 (गै. टै.)—सीमा शुल्क

का.आ. 1839(अ).—सीमा शुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 14 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए और भारत सरकार के वित्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की सं. का.आ. 1595(अ), दिनांक 25 सितम्बर, 2007 के जरिए जारी अधिसूचना सं. 99/2007 (गै.टै.)—सीमा शुल्क, दिनांक 25 सितम्बर, 2007 और सं. का.आ. 1596(अ), दिनांक 25 सितम्बर, 2007 के जरिए जारी अधिसूचना सं. 100/2007 (गै.टै.)—सीमा शुल्क, दिनांक 25 सितम्बर, 2007 को अधिकृत करते हुए ऐसे प्रतिस्थापन से पूर्व की गई अथवा किए जाने के लिए मुक्त बातों को छोड़कर केन्द्रीय उत्पाद शुल्क एवं सीमा शुल्क बोर्ड एतद्वारा निर्धारित करता है कि इसके साथ संलग्न अनुसूची-I और अनुसूची-II में से प्रत्येक के कॉलम (2) में विनिर्दिष्ट प्रत्येक विदेशी मुद्रा के भारतीय मुद्रा में संपरिवर्तन और भारतीय मुद्रा के विदेशी मुद्रा में संपरिवर्तन की विनिमय दर 1 नवम्बर, 2007 से वह दर होगी जो आयातित माल और निर्यात माल के संबंध में उक्त धारा के उद्देश्य के लिए उसके कॉलम (3) में सामने दी गई प्रविष्टि में उल्लिखित है।

अनुसूची-I

क्रम सं.	विदेशी मुद्रा	भारतीय रुपए के समतुल्य विदेशी मुद्रा की एक इकाई की विनिमय दर	
(1)	(2)	(3)	
		(क)	(ख)
		(आयातित माल के लिए)	(निर्यात माल के लिए)
1.	ऑस्ट्रेलिया के डालर	36.05	35.35
2.	कनाडा के डालर	41.30	40.35
3.	डेनमार्क के क्रोनर	7.65	7.50
4.	यूरो	57.00	55.95
5.	हांगकांग के डालर	5.15	5.05
6.	नार्वे के क्रोनर	7.35	7.20
7.	पौण्ड स्टर्लिंग	81.70	80.30
8.	स्वीडन के क्रोनर	6.20	6.05
9.	स्विट्जरलैण्ड के फ्रैंक	34.05	33.40
10.	सिंगापुर के डालर	27.35	26.85
11.	संयुक्त राज्य अमेरिका के डालर	39.85	39.25

अनुसूची-II

क्रम सं.	विदेशी मुद्रा	भारतीय रुपए के समतुल्य विदेशी मुद्रा की 100 इकाई की विनिमय दर	
(1)	(2)	(3)	
		(क)	(ख)
		(आयातित माल के लिए)	(निर्यात माल के लिए)
1.	जापानी येन	35.05	34.35

[फा. सं. 468/12/2007-सीमा शुल्क-V]

राहुल नांगरे, अवर सचिव

**MINISTRY OF FINANCE
(Department of Revenue)
(CENTRAL BOARD OF EXCISE AND CUSTOMS)**

NOTIFICATION

New Delhi, the 26th October, 2007

No.110/2007 (N.T.)-CUSTOMS

S.O. 1839(E).— In exercise of the powers conferred by Section 14 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), and in supersession of the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No.99/2007 (NT)-CUSTOMS, dated the 25th September, 2007 *vide* number S.O. 1595(E), dated the 25th September, 2007 and notification No.100/2007 (NT)-CUSTOMS, dated the 25th September, 2007 *vide* number S.O. 1596 (E), dated the 25th September, 2007, except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the Central Board of Excise and Customs hereby determines that the rate of exchange of conversion of each of the foreign currency specified in column (2) of each of Schedule I and Schedule II annexed hereto into Indian currency or *vice versa* shall, with effect from 1st November, 2007 be the rate mentioned against it in the corresponding entry in column (3) thereof, for the purpose of the said section, relating to imported goods and export goods. •

SCHEDULE-I

S.No.	Foreign Currency	Rate of exchange of one unit of foreign currency equivalent to Indian rupees	
(1)	(2)	(3)	
		(a)	(b)
		(For Imported Goods)	(For Export Goods)
1.	Australian Dollar	36.05	35.35
2.	Canadian Dollar	41.30	40.35
3.	Danish Kroner	7.65	7.50
4.	EURO	57.00	55.95
5.	Hong Kong Dollar	5.15	5.05
6.	Norwegian Kroner	7.35	7.20
7.	Pound Sterling	81.70	80.30
8.	Swedish Kroner	6.20	6.05
9.	Swiss Franc	34.05	33.40
10.	Singapore Dollar	27.35	26.85
11.	US Dollar	39.85	39.25

SCHEDULE-II

S.No.	Foreign Currency	Rate of exchange of 100 units of foreign currency equivalent to Indian rupees	
(1)	(2)	(3)	
		(a)	(b)
		(For Imported Goods)	(For Export Goods)
1.	Japanese Yen	35.05	34.35

[F. No. 468/12/2007-Cus.-V]

RAHUL NANGARE, Under Secy.